

*LISTE DES REPTILES ET BATRACIENS RAPPORTÉS DE MADAGASCAR PAR
M. G. PETIT. — DESCRIPTION D'UN BATRACIEN NOUVEAU DE LA
FAMILLE DES DYSOPHIDÉS,*

PAR M. F. ANGEL.

Lygodactylus madagascariensis Boettg. — 3 ex. provenant de Nosy Trosona et de la vallée de l'Onilahy.

Phelsuma lineatum Gray. — 2 ex. de Tamatave.

— *mutabilis* Grand. — 4 ex. (2 adultes et 2 jeunes) provenant du massif de l'Andringitra (Sud d'Ambalavao). Quelques différences peuvent être relevées entre ce que présentent ces individus et la description donnée par Mocquard en 1902⁽¹⁾ : la rostrale montre une fissure à son bord supérieur ; les labiales supérieures peuvent atteindre le nombre de huit ; les écailles ventrales présentent une largeur inférieure à celle de 3 granules dorsaux ; enfin, les pores fémoraux et préaux ne sont qu'au nombre de 24 sur l'exemplaire mâle adulte.

Phelsuma micropholis Boettg. — 1 ex. ♀ de Tsivono, au nord de Tuléar. L'auteur de cette espèce ne mentionne pas dans sa description⁽²⁾, la situation de la narine par rapport à la rostrale, caractère invoqué en premier lieu par Boulenger et Mocquard dans leur tableau synoptique du genre. La parenté qu'il signale avec *Phelsuma madagascariensis* semble indiquer que la narine est percée, comme chez celui-ci, au-dessus de la première labiale, sans contact avec la rostrale. Or, l'exemplaire que j'ai sous les yeux, et dont les caractères tirés des labiales ; de la petitesse des granules dorsaux, etc., s'accordent avec ceux de *Ph. micropholis*, présente une narine en contact avec la rostrale. L'absence de cette indication dans la description originale ne permet de nommer l'animal que sous réserves.

Uroplatus fimbriatus Schneid. — 1 ex. des environs de la gare Rogez, entre Tamatave et Tananarive.

Chalarodon madagascariensis Pet. — 7 ex. de Tsivono et de la vallée de l'Onilahy.

(1) *Bull. Soc. Philom. Paris.*, 9^e Sér., t. IV, n^o 1, p. 6 et 7.

(2) *Reise in Ost Afrika.*, Voeltzkow, 1913. Rept. et Amph., Band III, Heft IV, p. 293.

Zonosaurus madagascariensis Gray. — 1 ex. de l'îlot Prune. (Au large de Tamatave.)

Zonosaurus quadrilineatus Grand. — 1 ex. de la région de Tuléar. Les plaques préfrontales sont nettement séparées par une scutelle sub-triangulaire placée sur la ligne médiane, et en contact, en avant, avec la frontonasale, en arrière avec la frontale. L'interpariétale fait défaut; ce dernier caractère a été signalé par O. Boettger⁽¹⁾, qui l'a trouvé aussi sur un grand exemplaire adulte de Tuléar.

Ablepharus Boutoni quinquetæniatus Günth. — 2 ex. de Nosy Trozona, non loin de la côte, en face de Morombé, province de Tuléar. Un des individus présente 28 rangs longitudinaux d'écailles, l'autre 26. Cette variété est signalée par Boulenger, à provenance de la côte Ouest de l'Afrique, d'après 2 exemplaires ayant 22 écailles autour du corps.

Ablepharus Boutoni metallicus Blgr. — 1 ex. de Nosy Trozona; 24 écailles autour du milieu du corps. Signalée par Boulenger du Nord Australien.

Mabuia comorensis var. *infralineata* Boettg. — 1 ex. de l'île Europa (centre de l'île), dans le canal de Mozambique à 176 milles de la côte malgache. A l'exception du nombre des plaques supraciliaires (4 au lieu de 5 ou 6), l'exemplaire répond à la description qu'en a faite l'auteur d'après 10 individus venant de la même localité⁽²⁾, où les genres *Hemidactylus*, *Lygodactylus*, *Ablepharus* sont aussi rencontrés. Serait relativement rare et difficile à capturer dans les régions escarpées et rocheuses où il habite.

Mabuia elegans Peters. — 2 ex. provenant, l'un de la vallée de l'Onilahy, l'autre de Tsivono (région N. de Tuléar). Sur le premier de ces deux individus, la bande noire latérale montre une série longitudinale de points blancs. Une bandelette noirâtre sépare la teinte blanche du ventre de la ligne claire des côtés.

Mabuia aureopunctata Grandid. — 1. ex. de Tsivono. La gorge est blanc jaunâtre, sans trace de bandes longitudinales foncées. 38 écailles autour du milieu du corps.

Mabuia Gravenhorstii D. B. — 3 ex. (un de Tsivono et deux de l'îlot Prune). Sur ces derniers, les écailles dorsales ne portent que 3 carènes (au lieu de 5 ou de 7), vraisemblablement en raison de l'âge des exemplaires.

Grandidierina Petiti Angel⁽³⁾. — 2 ex. de Tsivono.

(1) *Reise in Ost Afrika*. Voeltzkow (1903-1905), p. 298.

(2) *Rept. und Amph. von Madagascar. Reise in Ost Africa* (1903-1905). Voeltzkow. Band III, p. 329. 1913.

(3) *Bull. du Muséum Paris*, 1924, p. 459.

Acontias hildebrandti Peters. — 1 ex. de Tsivono, en état défectueux de conservation, et d'identification douteuse.

Chamaeleon lateralis Gray. — 1 ex. jeune, de Tsivono.

— *verrucosus?* Cuv. — 1 ex. très jeune, de Tsivono.

Brookesia Stumpfi Boettg. — 1 ex. de la vallée de l'Onilahy.

Mimophis mahfalensis Grand. — 1 ex. jeune de Tsivono.

Dromycodrias Bernieri D. B. — 2 ex. de la région de Tuléar. Sur un individu, aucune trace de ligne sombre sur le côté des ventrales; sur l'autre, les ventrales sont gris bleuté avec leur marge postérieure rosée; les deux teintes à éclats iridescents.

Rana mascareniensis D. B. — 5 ex., provenant d'un marais aux environs de Tongobory et du village d'Antsiafa-Bositra (Hauts plateaux), entre Maevatanana et Tananarive.

Rhacophorus Goudoti Tsch. — Je rapporte, provisoirement, à cette espèce un exemplaire provenant du massif de l'Andringitra. Toutes les parties supérieures de l'animal sont marquées de taches blanches nombreuses sur un fond brun violacé; il semble répondre à l'exemplaire qualifié *variolosus* par Duméril et Bibron⁽¹⁾. Le tympan est peu visible et ne mesure que la moitié du diamètre de l'œil.

Rappia betsileo Grand. — 1 ex. provenant d'Antsirabé.

Rappia sp. — 3 ex. non adultes, de Tamatave; peuvent être rapprochés de *R. Horstocki* Schleg. Un des individus montre l'ébauche d'un disque gulaire adhésif.

***Anodontohyla montana* nov. sp.**

Tête aussi longue que large, à museau non proéminent, plutôt arrondi, surtout dans les spécimens adultes. *Canthus rostralis* peu marqué. Région loréale légèrement concave, oblique. Narine située plus près du bout du museau que de l'œil. Espace inter-orbitaire une fois et demie (chez les jeunes), à deux fois (chez les adultes), aussi large que la paupière supérieure. Tympan visible, sa largeur représentant environ les deux tiers du diamètre de l'œil. Doigts libres, leur extrémité bien dilatée, affectant une forme trapézoïde plutôt que circulaire : l'interne, petit, quoique bien constitué, le second un peu plus court que le quatrième; le troisième, mesurant à peu près la distance comprise entre le bout du museau et le bord antérieur de l'œil. La largeur de la dilatation des doigts est un peu moindre que le diamètre du tympan. Orteils non palmés, leur extrémité

(1) *Herpétol. Génér.*, t. VIII, p. 518.

présentant une dilatation peu marquée; les troisième et cinquième sensiblement égaux; la longueur du quatrième équivaut à la distance comprise entre le bout du museau et le bord postérieur de l'œil, ou un peu moins. Tubercules sous-articulaires peu marqués. Tubercule métatarsien interne,

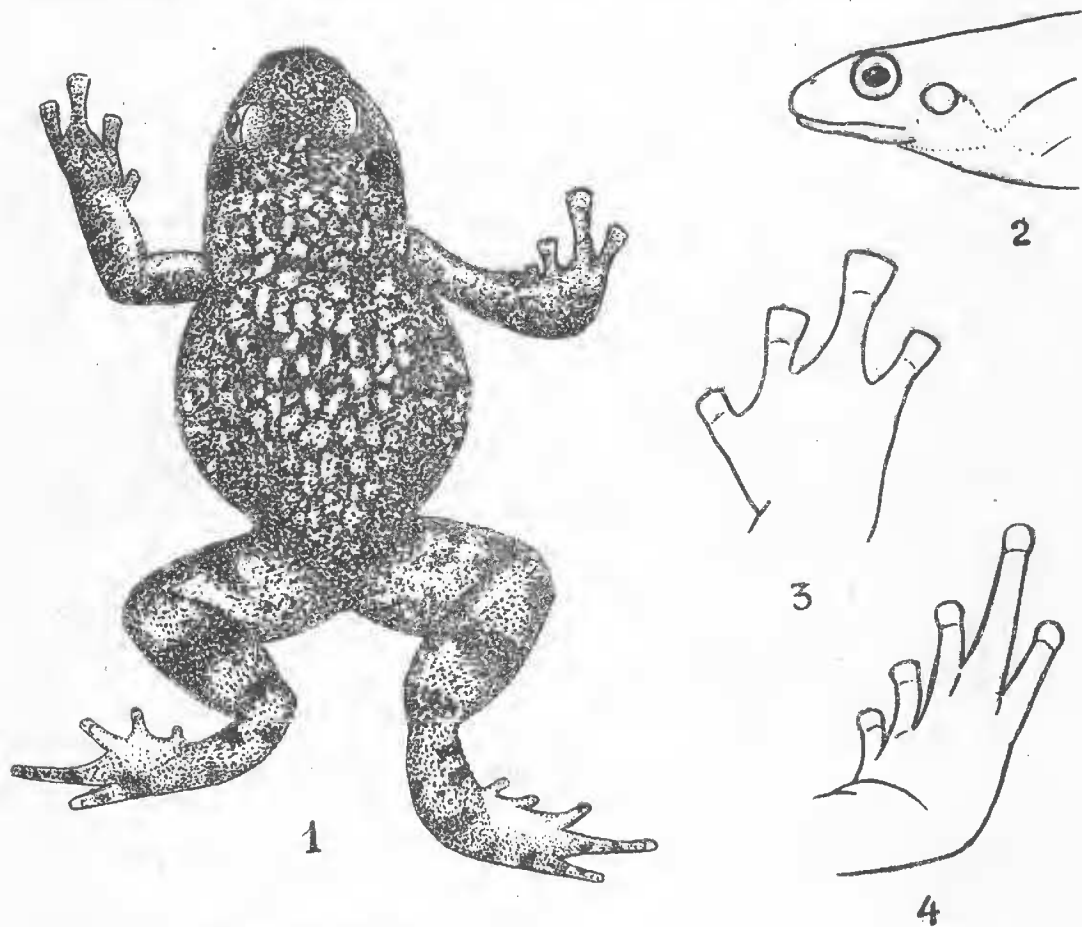


Fig. 1. *Anodontohyla montana*, 1 fois 1/2 gr. nat.
Fig. 2. — — — profil de la tête.
Fig. 3. — — — patte antérieure droite.
Fig. 4. — — — patte postérieure droite.

gros, aplati, presque aussi long que l'orteil interne. Tibia deux fois à deux fois et demie aussi long que large; sa longueur n'est guère comprise que deux fois un tiers à deux fois et demie dans la distance du museau à l'anus. Quand les membres postérieurs sont rabattus en avant, l'articulation tarso-métatarsienne atteint le bord postérieur de l'œil; chez les jeunes, les pattes sont relativement un peu plus longues. Peau lisse au-dessus et au-dessous ou encore avec quelques granules aplatis dans la région ventrale et sur la face postérieure des cuisses. Un petit bourrelet, au-dessus du tympan, allant du bord postérieur de l'œil à l'épaule, est présent sur deux exemplaires.

Coloration. — Au-dessus, brun jaunâtre, taché indistinctement de teinte plus foncée (sur 1 ex.) ou encore noirâtre, vermiculé ou marqué de gris verdâtre; des barres transversales foncées sur les membres postérieurs (sur 3 ex.). Faces inférieures, blanc jaunâtre ou verdâtre, uniforme ou piqueté, taché de brun.

Provenance. — Massif de l'Andringitra, où on les trouve à une altitude voisine de 2,600 mètres.

Quatre exemplaires : 2 ♀ adultes; 2 jeunes, recueillis par M. Perrier de la Bathie. Dimensions du plus grand exemplaire : 38 millim. du museau à l'anus; largeur de la tête : 13; longueur totale des membres postérieurs : 40; longueur des membres antérieurs : 20; longueur du tibia : 14; longueur du pied : 14.

Cette forme nouvelle diffère d'*Anodontohyla Boulengeri* F. Mül., par : son tympan visible, ses membres postérieurs plus courts, la présence d'un tubercule métatarsien et la coloration.